

Información para la NOM o Norma Oficial Mexicana (Solo para México)

La siguiente información afecta a los dispositivos descritos en este documento de acuerdo a los requisitos de la Normativa Oficial Mexicana (NOM):

Importador:

Dell México S.A. de C.V.

Paseo de la Reforma 2620 – Piso 11\*

Col. Lomas Altas

11950 México, D.F.

Número de modelo normative: P28F

Voltaje de entrada: 100 – 240 V CA

Intensidad de entrada (máxima): 1,50 A/1,60 A/ 1,70 A/2,50 A

Frecuencia de entrada: 50 Hz – 60 Hz

Intensidad de salida: 3,34 A/4,62 A

Tensión nominal de salida: 19,50 VCC

Para más detalle, lea la información de seguridad que se envía con el equipo. Para obtener información adicional sobre prácticas recomendadas de seguridad, visite [dell.com/regulatory\\_compliance](http://dell.com/regulatory_compliance).

© 2013 Dell Inc.

Dell™, the DELL logo, and Inspiron™ are trademarks of Dell Inc. Windows® is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

Regulatory model: P28F | Type: P28F003

Computer model: Inspiron 5537

© 2013 Dell Inc.

Dell™, logo DELL, dan Inspiron™ merupakan merek dagang dari Dell Inc. Windows® adalah merek dagang terdaftar dari Microsoft Corporation di Amerika Serikat dan/atau negara-negara lainnya.

Model pengatur: P28F | Tipe: P28F003

Model komputer: Inspiron 5537

© 2013 Dell Inc.

Dell™, DELL のロゴ, Inspiron™ は Dell Inc.の商標です。Windows® は 米国、および/またはその他の国における Microsoft Corporation の登録商標です。

規制モデル: P28F | タイプ: P28F003

コンピューターモデル: Inspiron 5537

© 2013 Dell Inc.

Dell™, DELL 로고 및 Inspiron™은 Dell Inc.의 상표입니다. Windows®는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다.

규정 모델: P28F | 유형: P28F003

컴퓨터 모델: Inspiron 5537

More Information

- To learn about the features and advanced options available on your computer, click **Start→ All Programs→ Dell Help Documentation** or go to [dell.com/support](http://dell.com/support).
- To contact Dell for sales, technical support, or customer service issues, go to [dell.com/ContactDell](http://dell.com/ContactDell). Customers in the United States can call 800-WWW-DELL (800-999-3355).

Informasi lebih lanjut

- Untuk mempelajari tentang fitur dan opsi lanjutan yang tersedia pada komputer Anda, klik **Mulai→ Semua Program→ Dokumentasi Bantuan Dell** atau kunjungi [dell.com/support](http://dell.com/support).
- Untuk menghubungi Dell terkait masalah-masalah penjualan, dukungan teknis, atau layanan pelanggan, kunjungi [dell.com/ContactDell](http://dell.com/ContactDell). Konsumen di Amerika Serikat bisa menghubungi 800-WWW-DELL (800-999-3355).

詳細情報

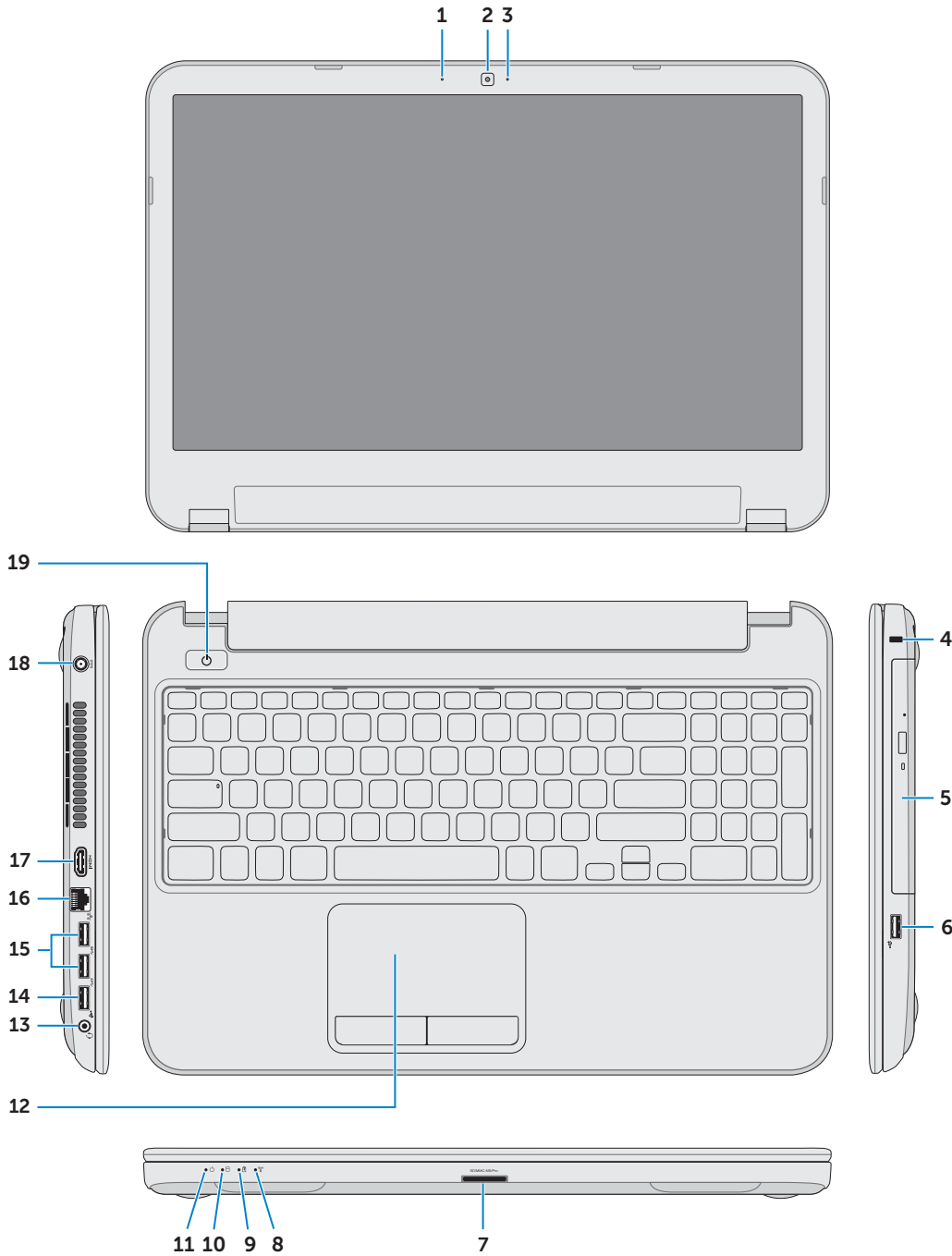
- コンピューターで利用可能な機能および高度なオプションについて学習するには、**スタート→ すべてのプログラム→ Dell Help Documentation** または [dell.com/support](http://dell.com/support)を参照します。
- Dell のセールス、テクニカルサポート、カスタマーサービスに問い合わせる場合は、[dell.com/ContactDell](http://dell.com/ContactDell) にアクセスしてください。米国にお住まいのお客様は、800-WWW-DELL (800-999-3355) までお電話ください。

세부 정보

- 컴퓨터에서 사용 가능한 기능 및 고급 옵션에 대해 알아보려면 **시작→ 모든 프로그램→ Dell 도움말문서** 또는 웹 사이트 ([dell.com/support](http://dell.com/support))를 참조하십시오.
- 판매, 기술 지원 또는 고객 서비스 문제와 관련하여 Dell에 문의하려면 [dell.com/ContactDell](http://dell.com/ContactDell)을 참조하십시오. 미국 고객의 경우 800-WWW-DELL(800-999-3355)로 전화하십시오.

Computer Features

Fitur-fitur Komputer | コンピューターの機能 | 컴퓨터 특징



- |                             |                                               |                         |
|-----------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------|
| 1. Digital microphone       | 9. Battery-status light                       | 16. Network (RJ45) port |
| 2. Camera                   | 10. Hard-drive activity light                 | 17. HDMI port           |
| 3. Camera-status light      | 11. Power-status light                        | 18. Power-adaptor port  |
| 4. Security-cable slot      | 12. Touchpad                                  | 19. Power button        |
| 5. Optical drive            | 13. Headphone/Microphone combo (headset) port |                         |
| 6. USB 2.0 port             | 14. USB 2.0 port                              |                         |
| 7. 8-in-1 media-card reader | 15. USB 3.0 ports (2)                         |                         |
| 8. Wireless-status light    |                                               |                         |

- |                               |                                              |                         |
|-------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------|
| 1. Mikrofon digital           | 9. Lampu status baterai                      | 16. Port Network (RJ45) |
| 2. Kamera                     | 10. Lampu aktivitas hard disk                | 17. Port HDMI           |
| 3. Lampu status kamera        | 11. Lampu status daya                        | 18. Port adaptor daya   |
| 4. Slot kabel pengaman        | 12. Panel sentuh                             | 19. Tombol daya         |
| 5. Drive optis                | 13. Port kombo Headphone/ Mikrofon (headset) |                         |
| 6. Port USB 2.0               | 14. Port USB 2.0                             |                         |
| 7. Pembaca kartu media 8-in-1 | 15. Port USB 3.0 (2)                         |                         |
| 8. Lampu status nirkabel      |                                              |                         |

- |                       |                                |                       |
|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|
| 1. デジタルマイク            | 9. バッテリーステータスライト               | 15. USB 3.0 ポート (2)   |
| 2. カメラ                | 10. ハードドライブアクティビティライト          | 16. ネットワーク (RJ45) ポート |
| 3. カメラステータスライト        | 11. 電源ステータスライト                 | 17. HDMI ポート          |
| 4. セキュリティケーブルスロット     | 12. タッチパッド                     | 18. 電源アダプターポート        |
| 5. オプティカルドライブ         | 13. ヘッドフォン/マイクコンボ (ヘッドセット) ポート | 19. 電源ボタン             |
| 6. USB 2.0 ポート        | 14. USB 2.0 ポート                |                       |
| 7. 8-in-1 メディアカードリーダー |                                |                       |
| 8. ワイヤレスステータスライト      |                                |                       |

- |                      |                        |               |
|----------------------|------------------------|---------------|
| 1. 디지털 마이크           | 9. 배터리 상태 표시등          | 17. HDMI 포트   |
| 2. 카메라               | 10. 하드 드라이브 작동 표시등     | 18. 전원 어댑터 포트 |
| 3. 카메라 상태 표시등        | 11. 전원 상태 표시등          | 19. 전원 버튼     |
| 4. 보안 케이블 슬롯         | 12. 터치패드               |               |
| 5. 광학 드라이브           | 13. 헤드폰/마이크 콤보(헤드셋) 포트 |               |
| 6. USB 2.0 포트        | 14. USB 2.0 포트         |               |
| 7. 8-in-1 미디어 카드 판독기 | 15. USB 3.0 포트(2개)     |               |
| 8. 무선 상태 표시등         | 16. 네트워크(RJ45) 포트      |               |

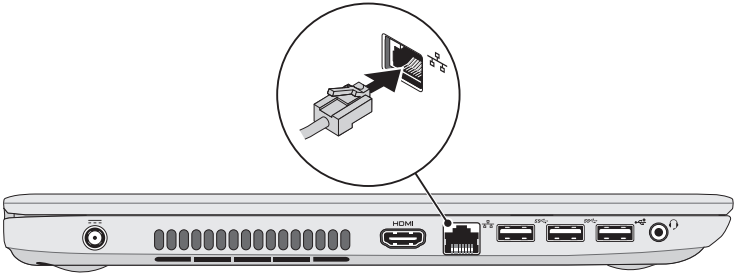


OXXNGVA00



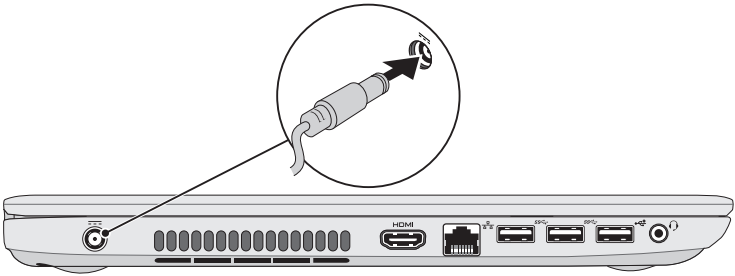
1 Connect the network cable (optional)

Sambungkan kabel jaringan (opsional) | ネットワークケーブルを接続する (オプション)  
네트워크 케이블을 연결합니다(옵션)



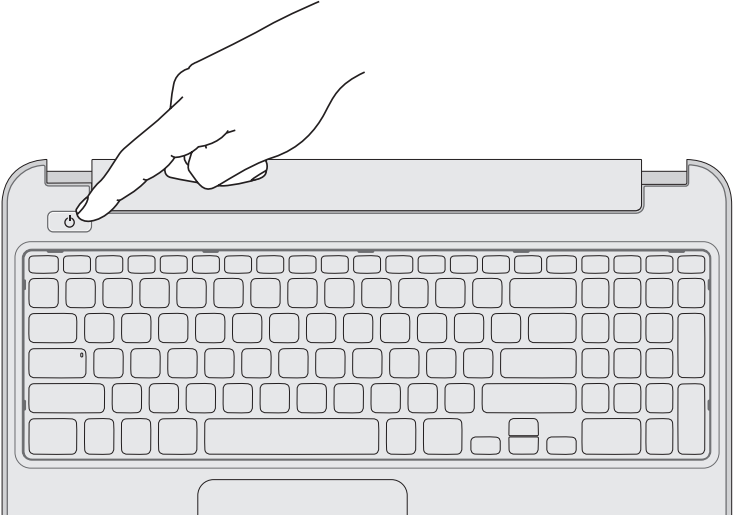
2 Connect the power adapter

Sambungkan adaptor daya | 電源アダプターを接続する | 전원 어댑터를 연결합니다



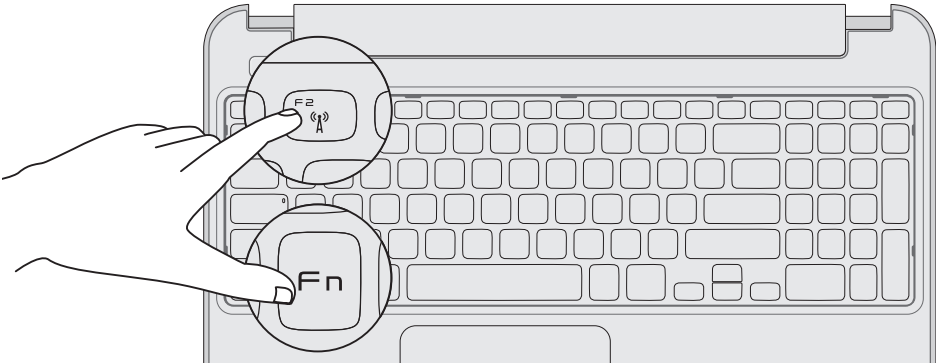
3 Press the power button

Tekan tombol daya | 電源ボタンを押す | 전원 버튼을 누릅니다



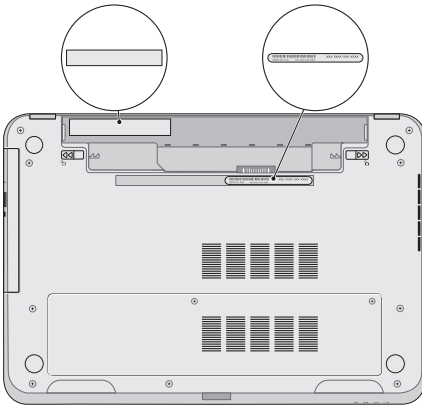
5 Check wireless status

Periksa status nirkabel | ワイヤレスのステータスをチェックする | 무선 상태 확인



Service tag/regulatory labels

Tag Servis/Label Pengaturan | サービスタグ/規制ラベル | 서비스 태그/규정 라벨



Record your service tag here

Catat tag servis Anda di sini  
서비스タグをここに記録する  
여기에 서비스 태그 기록하기

Function Keys

Tombol Fungsi | ファンクションキー | 기능 키

Fn	+	F1	Switch to external display	Beralih ke display eksternal 外部ディスプレイに切り替える 외부 디스플레이로 전환
		F2	Turn off/on wireless	Mengaktifkan/menonaktifkan nirkabel ワイヤレスをオン/オフにする 무선 끄기/켜기
		F3	Enable/disable touchpad	Mengaktifkan/menonaktifkan panel sentuh タッチパッドを有効/無効にする 터치패드 사용/사용 안 함
		F4	Decrease brightness	Menurunkan kecerahan   輝度を下げる 밝기 감소
		F5	Increase brightness	Meningkatkan kecerahan   輝度を上げる 밝기 증가
		F8	Play previous track or chapter	Memutar trek atau bab sebelumnya 前のトラックまたはチャプターを再生する 이전 트랙 또는 챕터 재생
		F9	Play/Pause	Memutar/Menjeda   再生/一時停止 재생/일시 중지
		F10	Play next track or chapter	Memutar trek atau bab selanjutnya 次のトラックまたはチャプターを再生する 다음 트랙 또는 챕터 재생
		F11	Decrease volume level	Menurunkan level volume   音量レベルを下げる 볼륨 수준 감소
		F12	Increase volume level	Meningkatkan level volume   音量レベルを上げる 볼륨 수준 증가
			Mute audio	Mematikan audio   消音する   오디오 음소거